

**Les *Silene Saxifraga* L.
et *Senecio abrotanifolius* L. en Valais**

PAR

le docteur H. GOUDET

Pendant un court séjour à Randa (district de Viège), vers la fin de 1898, j'ai eu la satisfaction de récolter quelques-unes des plantes intéressantes de la vallée; elles sont connues et je me bornerai à en citer deux seulement:

***Silene Saxifraga* L.** — J'ai trouvé quelques touffes fleuries de cette gracieuse plante dans les fissures des rochers d'une gorge étroite, sur la rive droite de la Viège. — J. Biner l'a signalée près de Zermatt (leg. 1889; conf. Jaccard *Catal. Fl. valais.* p. 45). — J'avais eu le plaisir de récolter cette espèce dans les gorges de Gondo (Simplon) lors de l'herborisation de la Soc. Murithienne, en 1891; à cette époque elle n'était connue en Valais que dans le Simplon S.

***Senecio abrotanifolius* L.** — Le 31 août 1898, au cours d'une promenade sur la rive gauche de la Viège, je rencontrai dans des pâturages rocailleux, vers 2000 m. s. m. env., une plante qui me causa autant d'étonnement que d'admiration. Cette Composée à feuilles découpées, à fleurs d'un beau rouge-orangé, me parut bien être un *Senecio*, mais la Flore de Gremlî était insuffisante pour m'amener avec certitude au *S. abrotanifolius*. En effet la plante de Randa diffère de celle de la Suisse orientale et se rapproche par sa taille, la couleur de ses fleurs, et un léger épaississement du pédicelle floral, de la forme connue sous le nom de *S. tyroliensis* Kerner.

M. le Dr J. Briquet auquel je soumis mon *Senecio* confirma la détermination à laquelle j'étais arrivé dès mon retour à Genève; il me remit la note suivante dont, avec son autorisation, je reproduis ci-après les points principaux :

« Le *S. abrotanifolius* L. est mentionné dans l'excellent *Catalogue de la Flore valaisanne* de M. Henri Jaccard (p. 201) et cela dans les termes suivants : « Espèce de la Suisse orientale, qui a été indiquée à plusieurs reprises en Valais : « In monte supra lacum Ferrière (Ferret) qua respicit St-Bernardi montem » (Haller); Monte Rosa ¹ (All.) Murith. p. 96. « Assez rare aux bords du glacier de Gorner au Riffel » Muret 1872, sec. Rhiner *Abrisse* p. 5; au Riffel (Favrat sec. Rhiner in litt.) ».

M. Jaccard a fait précéder le nom de cette espèce d'un astérisque, c'est-à-dire qu'il l'envisage comme douteuse pour la flore valaisanne. Sa découverte près de Randa doit la faire considérer maintenant comme faisant sûrement partie de cette flore. Elle rend parfaitement vraisemblables, sinon les anciennes indications de Haller (localité beaucoup plus occidentale) et d'Allioni (il s'agit très probablement du versant sud du Mont Rose), du moins celles de Muret et de Favrat qui se rapportent également à la vallée de Saint-Nicolas.

La découverte de M. le Dr Goudet n'est pas seulement intéressante comme enrichissement de la flore du Valais, elle présente encore un réel intérêt géographique. — En effet le *S. abrotanifolius* est une espèce caractéristique des Alpes orientales. Elle a été indiquée par Baumgarten (*Enum.* III, 114) en Transsylvanie, mais la plante de cette région appartient à une sous-espèce ou variété différente, le *S. carpaticus* Herbich (voy. Simonkai *Enum. fl. transs.* p. 328). Peut-être en est-il de même pour les provenances hongroises.

L'aire du *S. abrotanifolius*, tel que nous le connaissons en Suisse, commence en Albanie et au Monténégro. L'espèce suit de là, bien qu'avec des interruptions, le croissant des Alpes orientales, à travers la Dalmatie, l'Istrie,

¹ « Ex monte Rosa retulit Petrus Molineri » Allioni *Fl. ped.* N° 729.

la Carinthie et le Tyrol, touchant çà et là divers points du versant nord des Alpes, et atteignant même la bordure mérid. des Alpes bavaroises. Jusqu'à présent la limite la plus occidentale du *S. abrotanifolius* était placée dans le canton d'Appenzell et dans la Haute-Engadine, pour ce qui est du versant nord des Alpes. Sur le versant sud, l'aire dépasse le Tessin pour se terminer dans le Val Sesia sur le versant méridional du Mont Rose.

Evidemment les localités de la vallée de Saint-Nicolas se rattachent aux stations italiennes qui viennent d'être mentionnées, et non à celles de la Suisse orientale. Le *S. abrotanifolius* est donc un exemple à ajouter aux cas assez rares d'espèces orientales qui sont venues s'établir en Valais en traversant la grande chaîne méridionale (tels les *Alsine aretioides*, *A. lanceolata*, *Pleurogyne carinthiaca*, etc.). — On sait, depuis les beaux travaux de M. H. Christ, qu'à l'inverse des plantes précédentes, la très grande majorité des espèces valaisannes, appartiennent à cette zone alpine que nous avons appelée autrefois austro-occidentale. — Dans l'Europe occidentale, le *S. abrotanifolius* est remplacé par une espèce parallèle, le *S. adonidifolius* Lois. Cette dernière, bien qu'ascendant assez haut dans les Pyrénées et le plateau central, est une plante beaucoup moins montagnarde puisqu'on la rencontre dans la plaine aux environs d'Orléans de Paris ».
